

## Daftar Tabel

<b>Tabel 2. 1</b> Parameter Statistik .....	II-20
<b>Tabel 2. 2</b> Perbandingan Syarat Distribusi.....	II-24
<b>Tabel 2. 3</b> Reduced Mean ( $Y_n$ ).....	II-28
<b>Tabel 2. 4</b> Reduced Standard Deviation ( $S_n$ ).....	II-28
<b>Tabel 2. 5</b> Reduced Standard Deviation ( $Y_t$ ).....	II-29
<b>Tabel 2. 6</b> Distribusi Log Pearson Type III.....	II-31
<b>Tabel 2. 7</b> Nilai G untuk Distribusi Log-Person III.....	II-33
<b>Tabel 2. 8</b> Nilai Kritis $D_0$ untuk Uji Smirnov- Kolmogorof dengan $\alpha$ adalah derajat kepercayaan.....	II-36
<b>Tabel 2. 9</b> <i>Kerapatan Minimum Jaringan Stasiun Hujan Rekomendasi WMO</i> .....	II-38
<b>Tabel 2. 10</b> Rekapitulasi Penelitian Terdahulu.....	II-43
<b>Tabel 3. 1</b> Diagram Alir Penelitian.....	III-1
Tabel 3. 2 Jadwal Penelitian.....	III-6
Tabel 4. 1 Data Curah Hujan Harian Maksimum Tahunan (mm) .....	IV-1
Tabel 4. 2 Data Luas daerah stasiun hujan .....	IV-3
Tabel 4. 3 Perhitungan CH rata-rata Thiessen .....	IV-3
Tabel 4. 4 Data Curah hujan .....	IV-4
Tabel 4. 5 Perhitungan Jarak antar stasiun dan korelasi .....	IV-5

Tabel 4. 6 Perhitungan Koefisien Variasi (Cv)..... IV-6

Tabel 4. 7 Perhitungan analisa kesalahan interpolasi ..... IV-7

